Best Available Copy

	_					_			ISS	SUE	S	LIP	ST	APL	E A	RE	A (for a	iddi	tion	al c	ross	8-re	fere	nces							_		_
	_		_	D14	~!!	IAI				H .	_	- 1	<u> </u>	<u> </u>	40	<u> </u>																		_
ORIGINAL CLASS SUBCLASS							_	CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																										
	C	LA	<u>SS</u>		LS	SUE	3CL	<u>AS</u>	S	<u></u>	<u>Cl</u>	<u>_AS</u>	S_	L				SUE	3CL	<u>AŞ</u>	<u>s (</u>	<u>ON</u>	E S	<u>UB</u>	<u>CLA</u>	<u>SS</u>	<u>PE</u>	R	<u>BL</u>	<u>oc</u>	K)			
																-		1	_		-											1		
					Į					Ħ				9				1		- 1			-1			1			1			1		
					•									1		_				╛			+			\vdash		_				┢		
			NTE																_													l		
		C	ΉA.	SSII	FIC	ATI(ON							1																		Г		Т
- -	-								_	<u> </u>				1				<u> </u>		_			4									L		
1	-						1		1					1				1		- 1			- 1			ł						ı		
+	4		⊢	┝						⊢				┰				├		-								_	_			┞		_
1	1			ŀ			1							I				ŀ		-			1			ŀ								
+	+	-	Н	-				_	\dashv	H				+	_			 		+			+		_		_			:				_
	1		i	ŀ		-	l							1				1		1			1		Į.					•				
T	7						,							1				_		7			_					\neg				_	_	_
	1													┸				L		i								_1						
Г	1						ī												^	Co	ntir	NIA	ďΩ	n le	sue	Slin	In	eid	۵F	مان	la	rka	,	
1_	_	_	ш	<u> </u>			•				-		-		NP	ΕŸ	~	CI				.00				<u>υρ</u>	11.1	J.U	<u> </u>	110	Jai	JN0	-	_
,					ر م	-4-			.	-		~	al)				U	- UI					NI-		-4-4									
-	••	••••		••••	rwji ∆#~	كانات							al)			rea cted			N	••••	•••••	•••••	NOL	-ele	U180						peal			
- Lin		••••	•••••	•••••	-uii (ate	T	•••••	•••••	ï			1	SU II	000		Da	<u>.</u> _	•••••	•••••	•••••	1	THE STATE OF	nce	, ن	••••	•••••			ect	80		
<u> </u>		271			_	بن	alb				1	_		┢	_	_	_	73	<u> </u>	т-	γ	т—	-	الا	nim	\vdash		_	<u> </u>	ate	Ή	_	γ	-
-	1	3/ 2/						l i		l			2	\$ 5	l	l	1		1		1	1		1	Ē	l	ŀ							1
Orfornal	, /	اله				Ī		1	ı	ŀ.	1	a	Original	5		[1		1	1	1	1		<u>=</u>	Original		i							
18	12	['	1				ΙI		1 1		1	E	δ	OH.			1	1	ł		1	1	1	Fra	ठ	H					1	1	1	ı
		_]	Н	Щ	-	Н	Н	\vdash	Н	<u> </u>	1	厂		-	۲	-	├	1-		١	↓ _	↓_	ł	F	L	\sqcup	_	Щ	<u> </u>	ـ	_	⊢	⊢	Ļ
V	_	\angle		Ш			Ш		Ш		1	L	51	Ľ	L	<u> </u>	L.,		<u></u>	乚	L			ш	101					L		L	L	L
2		勽							LJ			L	52	1		L	L			L	L	L	j	LĪ	102	$oxed{L}$	_1							Γ
3	T	기										Γ	53	7	/			T	Γ				1		103						Г			Г
4	Т	7	-	- 1								Г	54	7									1	Г	104	\dashv	┪			\Box		М	П	T
5	1	d	-1	\dashv	\neg	Н	Н	\vdash	H			Н	55	7	٣	_		T	Н	\vdash	t^{-}	t^-	1		105	+	Ⅎ	\vdash	-	Н	<u> </u>	-	Н	H
6	_	H	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash		\vdash	58	\vdash	Н	⊢	-	+-	1	-	-	+-	1	\vdash	106	\dashv	-	\dashv	\vdash	Н	┢	Н	Н	⊢
7	_L	7	-		\dashv	-	Н	\vdash	$\vdash \dashv$			\vdash		۳	_	⊢	\vdash	1	⊢	Η-	-		1	\vdash	107	-	4	-	Н	Н-		Н	Щ	H
		<u> </u>			_		Ш		Ц	Ш		<u> </u>	57		\leq		 	1_	<u> </u>	L	_	\vdash	1	ш		$\bot \bot$	_	\perp	Ш	\vdash	Ь.	Ш	Ш	L
8	_	1		\Box			Ш				mago		58	1		_	_	1	Ŀ		L	L	1		108			l		\Box		\Box	Ш	L
9		1	_ I	_ 1			L.T	_]		_7			59												109	T	T							Г
10	1	7	ヿ	\neg			П	\neg				Г	60						Г					\Box	110	\neg	┪	ヿ		\sqcap	П	П	\sqcap	Г
11	ıt.	71	┪	┪	\neg	┪	П	\neg	寸	\neg		П	81	П			Т			Г		1			111	十	┪	┪	7	\vdash	\sqcap	\vdash	М	Г
12	-1	71	+	-	\dashv	-	H	-	+	\dashv		\vdash	82	Н	\dashv	-	Ι	\vdash	-		\vdash	\vdash		Н	112	\dashv	┪	\dashv	\dashv	\vdash	Н	-	\vdash	H
13		/	-	-	-	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		H	63	\vdash	\dashv	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		┝╌┤	113	+	+	-	-	\vdash	-	\vdash	Н	⊢
	_	4	-		4	-4	Н		4	ᅴ		Ш		Ш	4		L	₽	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-		⊢⊣		4	4		_	Щ	Ш	Ш	\vdash	_
14	_1_	4	_	4	_ļ	╧	$\sqcup \downarrow$	_	_	_		Ш	8	Ш	_		L.,		L	Ь.	<u> </u>	L_			114		4	_			\perp	Ш	Ш	L
15	_	4		┚		ᆜ		╛		╝		\sqcup	65											1	115	_1]			[[L
16	_	Ţ	_T	_T	7		$_{I}$		T			П	66		П			П						Π	116	T	T	T	一	\neg		П	П	Г
17	T	71	╛	寸	7	\neg	\neg	寸	寸	\neg		П	67		\neg			П							117		1	1		\neg			7	
18	ť	1	+	-	寸	7	一	7	+	\dashv		H	68	\dashv	-	-		Н	\vdash	\dashv		Н			118	+	+	1	+	\dashv	-1	\dashv	1	
19		#	┥	+	-	+	+	-+	+	⊣		Н	89	-	-	-	-	Н	\vdash			\vdash			119	+	+	-+				\dashv	-	_
20		4	+	-+		-+	-+	-4	+	⊣		Н	70	-		_		Н	Н	_		Н		1		-	+	-	-				4	_
		4	4	4	_ļ	_	_	_		ᆚ		L		_		_		Ш	\Box			Ш			120		4	4	4	_		_	_	_
21		1	ᆚ	┙	ᆜ		\perp	╝		╝		Ш	71		┙	╝		Ш							121		\perp							
22		4₽	J	J	T	1	T	Ŧ	T	7		ıŢ	72	П	П	7		1						T	122	T	T	Т	Т	Т	П	T	T	
23		T	\neg	T	寸	7	\neg	寸	\Box	ヿ			73	\neg	寸	一			\neg					\neg	123	\neg	1	\neg	寸	7	寸	ヿ	寸	_
24	T	7	\dashv	+	1	7	7	7	\top	\dashv		\sqcap	74	1	- †	┪			-	-1	_	\dashv	1	7	124	+	+	十	-+	\dashv	一十	7	一	_
25	ľ	1	+	+	+	+	+	-	+	\dashv			75	-	+		100		-	\dashv		\dashv	ı		125	+	+	+	\dashv	\dashv	-+	\dashv	+	_
26		7	+	+	+	+	+	+	+	\dashv		\dashv	76	+	+	-	-			-	-	\dashv	ŀ		126	+	+	+	-+	\dashv	\dashv	-+	-+	
	1.	4	4	4	4	4	4	-	4	\dashv		\dashv		4	4	_	_4	1		_		\dashv	ļ			_	4	4	4	4	_	_	4	_
27	Ľ	4	4	4	4	_	\bot	4		\Box	Į		77	_	_							╝	L		127	\perp	1	ᆚ	╛			\perp	_	_
	1	4	_[$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}} $	_[$_{ m I}$	_1	$_{ m I}$	_]	ı		78	$_{ m J}$	$_{ m I}$	\Box			$_{\perp}$	\Box		_]	ſ		128	⅃ℾ		$_{ m I}$	$oxed{\int}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	T	$_{I}$	T	_
	_				_	-		_			. 1		79	- 1		T				. 7					129	1.	٠,		-1	-	_	_		_
	1	T	-1	ŀ	-1	-1	- 1	- 1	- 1	- T															129	- 1	- 1		- 1	1	- 1	- 1	- 1	
28 29 30	<u>ı</u>	7	+	╁	+	+	4	7	+	\dashv		+	80	+	\dashv	7	一	+	\dashv	+	\dashv	ᅱ	ŀ		130	╁	+	+	7	+	7	+	+	_

80 | 130 | 131 | 132 | 133 | 131 | 132 | 133 | 133 | 134 | 134 | 135 | 136 | 136 | 136 | 136 | 136 | 137 | 138 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 150 | If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

32 / 33 / 34 / 35 / 36 / 37 / 38 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 /